



Ewerton de Souza

Km 25, Simões Filho, BA 43705-070

(71) 9660-0537

sr.souza.contato@gmail.com

HABILIDADES E PROFICIÊNCIAS

- Conhecimentos Técnicos
 - HTML5 avançado
 - CSS3 avançado
 - Tailwind
 - JavaScript (intermediário)
 - React (em aprendizado)
 - Next.js (em aprendizado)
 - TypeScript (em aprendizado)
 - Utilização de bibliotecas e componentes de UI
 - Docker (básico)
 - PostgreSQL (básico)
 - Git e GitHub
- Sistemas Operacionais & Ferramentas
 - Windows
 - Linux
- Outras Experiências Relevantes
 - Criação e edição de conteúdo digital
 - Noções de design gráfico aplicadas à web
 - Planejamento e publicação de conteúdos online
 - Experiência com plataformas digitais e mídias sociais
 - Uso de ferramentas de IA como apoio ao desenvolvimento e aprendizado
- Perfil Profissional
 - Desenvolvedor em início de carreira (Junior)
 - Forte interesse em desenvolvimento web e sistemas
 - Perfil autodidata e curioso
 - Facilidade para aprender novas tecnologias
 - Busca constante por evolução técnica

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Ensino médio
Conclusão 2024

CARREIRA

Auxiliar Administrativo

JWT Serviços Administrativos LTDA

09/2021 - 02/2022

Rotina administrativa completa, conferência de mercadoria e preço, lançamento de notas, controle de estoque, colaboração no aprimoramento de processos.

Supervisor Administrativo

Orbenk Administração e Serviços

04/2020 - 07/2021

Gerenciamento de loja, coordenação de equipe, controle de estoque, pedido de mercadoria e recebimento de mercadoria.

Encarregado de Setor

Walmart do Brasil

09/2014 - 10/2015

Coordenação de equipe, gerenciamento de estoque, controle de perda, gerente plantonista, resolução de problemas de cliente e de funcionário. Supervisão de operações de manutenção e limpeza.

CURSOS

Photoshop Avançado

Brainstorm Academy

Experiência avançada em Photoshop para edição e manipulação de imagens.

Design Gráfico

Autodidata

Proficiente em Corel Draw e Illustrator para criação de materiais gráficos.

Web FullStack

B7Web

Inglês

Fluency Academy

Em andamento